

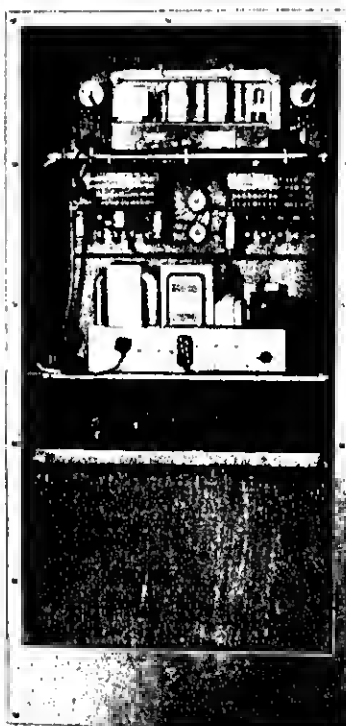
COMPLESSO AMPLIFIC. CENTRALIZZATO G 201 C

PER SCUOLE, COLLEGI, ISTITUTI, STABILIMENTI, OSPEDALI, COLONIE, ECC.



(Vedi «Bollettino Tecnico» N. 43)

Qui sotto veduta della parte retrostante. In basso si nota la chiusura della cassa corretrice (bass-reflex). Nella zona centrale della parte scoperta sono le diverse torsettiere che consentono un comodo allacciamento dei conduttori.



Sintonizzatore: G 401 - 4 valvole, 3 gamme d'onda.

Amplificatore: G 274 - 7 valvole, 75 watt di uscita di Bassa Frequenza

Complezzo fonografico: N. cat. 2236, con pick-up magnetico.

Pannello controlli: 48 interruttori - 1 commutatore odattatore impedenza.

Strumenti di controllo: 1 voltmetro controllo tensione linea - 1 voltmetro controllo uscita.

Numero altoparlanti: fino ad un massimo di 70, per un assorbimento complessivo di 75 Watt.

Altoparlante controllo: SP 200 in cassa correttiva (bass reflex).

Dimensioni d'ingombro: larghezza mm. 650; altezza mm. 1360; profondità mm. 240.

Tensioni di rete: 110 - 125 - 140 - 160
220 - 280 Volt (42 ± 60 Hz).

Peso totale: kg. 124, con valvole e imballo.

Veduta frontale del centràdio G 201-C. In alto si può scorgere la scatola parlante del ricevitore radio a 3 gamme d'onda e la coppia degli strumenti di controllo. Si scorgono inoltre i commutatori per l'esclusione o l'inclusione dei singoli altoparlanti dipendenti.

